



# Gregoire Raturat

Développeur Full Stack

- ☎ (+33) 669365734
- ✉ gregoire.raturat@gmail.com
- 📅 14/06/1997 (27 ans)
- 🏠 Lyon, France

## COMPÉTENCES

- Gestion de Projets
- Collaboration Agile
- Vulgarisation Technique
- HTML, CSS3, JavaScript
- Node.js
- Python
- Backend / ExpressJS
- PostgreSQL
- MongoDB
- VueJS
- Powershell

## LANGUES

**Français**  
Langue maternelle

**Anglais**  
Courant

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Sports
- Nouvelles technologies
- Jeux (vidéos, société...)
- Bénévole journées patrimoines

## PROFIL

Développeur passionné de 26 ans, doté d'une forte capacité d'adaptation et d'une grande soif de connaissance. Motivé par l'innovation, je m'épanouis dans des environnements où l'apprentissage continu et le travail en équipe sont valorisés. Mon objectif est de contribuer activement à des projets innovants en mettant à profit mes compétences techniques et ma rigueur.

## ÉDUCATION

- |             |  |
|-------------|--|
| 2021 – 2023 | • <b>MASTER – Expert en Système d'Information</b><br>ISITECH   Lyon                        |
| 2020 – 2021 | • <b>GRADUAT – Responsable de Projet Informatique</b><br>ISITECH   Lyon                    |
| 2017 – 2020 | • <b>GRADUAT – Licence Informatique</b><br>Université Clermont Auvergne   Clermont-Ferrand |

## EXPÉRIENCES

### Développeur Informatique

11-2023 – Présent | Modaal – Lyon

- Langages et Frameworks : HTML, CSS3, JavaScript, Vue.js
- Base de Données : SQL, PostgreSQL
- Outils et Environnements : Git, Docker, DevOps, Agile
- Automatisation et IA : Python, Powershell, modèles d'IA

### Développeur Informatique alternant

10-2020 – 10-2023 | Modaal – Lyon

- Développement application Web fullstack
- Gestion base de donnée Géospatiale
- Automatisation de tâche / Chargement de données
- Conception et développement de base de données

### Gérant mandataire non salarié

08-2018 – 08-2018 | Nicolas – Clermont-Ferrand

- Gestion autonome du point de vente pendant un mois
- Accueil des clients et conseil personnalisé
- Gestion des commandes, réception, mise en rayon
- Rigueur et résistance dans un environnement exigeant